



Informe del estado de las comunicaciones para las áreas afectadas por el huracán María 13 de noviembre de 2017

El siguiente es un informe sobre el estado de los servicios de comunicaciones en las áreas geográficas afectadas por el huracán María al 13 de noviembre de 2017 a las 11:00 a. m. EDT. Este informe incorpora datos de interrupciones en las redes de comunicaciones, proporcionados por los proveedores de sistemas de comunicación al sistema de reportes de información de desastres (*Disaster Information Reporting System*, DIRS, por sus siglas en inglés) de la Comisión Federal de Comunicaciones. El DIRS está actualmente activado para todos los municipios de Puerto Rico y los distritos de las Islas Vírgenes de los Estados Unidos. Hay que tener en cuenta que el estado operacional de los servicios de comunicaciones durante un desastre puede cambiar rápidamente y este informe representa un momento dado. Asimismo, debe tenerse en cuenta que algunos proveedores de comunicaciones aún no han proporcionado informes al DIRS, por lo tanto la información de las interrupciones en las comunicaciones probablemente no sea exhaustiva.

Los siguientes municipios están en la zona geográfica amparada por la activación del DIRS desde esta mañana (el “área de desastre”).

Puerto Rico: Adjuntas, Aguada, Aguadilla, Aguas Buenas, Aibonito, Añasco, Arecibo, Arroyo, Barceloneta, Barranquitas, Bayamón, Cabo Rojo, Caguas, Camuy, Canóvanas, Carolina, Cataño, Cayey, Ceiba, Ciales, Cidra, Coamo, Comerío, Corozal, Culebra, Dorado, Fajardo, Florida, Guánica, Guayama, Guayanilla, Guaynabo, Gurabo, Hatillo, Hormigueros, Humacao, Isabela, Jayuya, Juana Díaz, Juncos, Lajas, Lares, Las Marías, Las Piedras, Loíza, Luquillo, Manatí, Maricao, Maunabo, Mayagüez, Moca, Morovis, Naguabo, Naranjito, Orocovis, Patillas, Peñuelas, Ponce, Quebradillas, Rincón, Río Grande, Sabana Grande, Salinas, San Germán, San Juan, San Lorenzo, San Sebastián, Santa Isabel, Toa Alta, Toa Baja, Trujillo Alto, Utuado, Vega Alta, Vega Baja, Vieques, Villalba, Yabucoa y Yauco

Islas Vírgenes de los Estados Unidos: St. Croix, St. John, St. Thomas

Servicios del 911

La oficina de seguridad pública y seguridad nacional (Public Safety and Homeland Security Bureau, PSHSB, por sus siglas en inglés) se entera del estado de cada punto de respuesta de seguridad pública (Public Safety Answering Point, PSAP, por sus siglas en inglés) a través de lo documentado por los proveedores de servicios del 911, en DIRS, que reportan al centro de apoyo de seguridad pública (Public Safety Support Center, PSSC, por sus siglas en inglés) de la FCC, en coordinación con los administradores del 911 estatales y de ser necesario, de los PSAPs individuales.

Ambos PSAPs en Puerto Rico se reportan como en pleno funcionamiento. En las Islas Vírgenes de los Estados Unidos, los centros de llamadas 9-1-1 de St. Croix y St. Thomas se reportan como en funcionamiento; la información de localización de las Fase I y Fase II para llamadas inalámbricas y de

número automático e información de ubicación (ANI/ALI, por sus siglas en inglés) para llamadas VoIP han estado disponibles en forma intermitente.

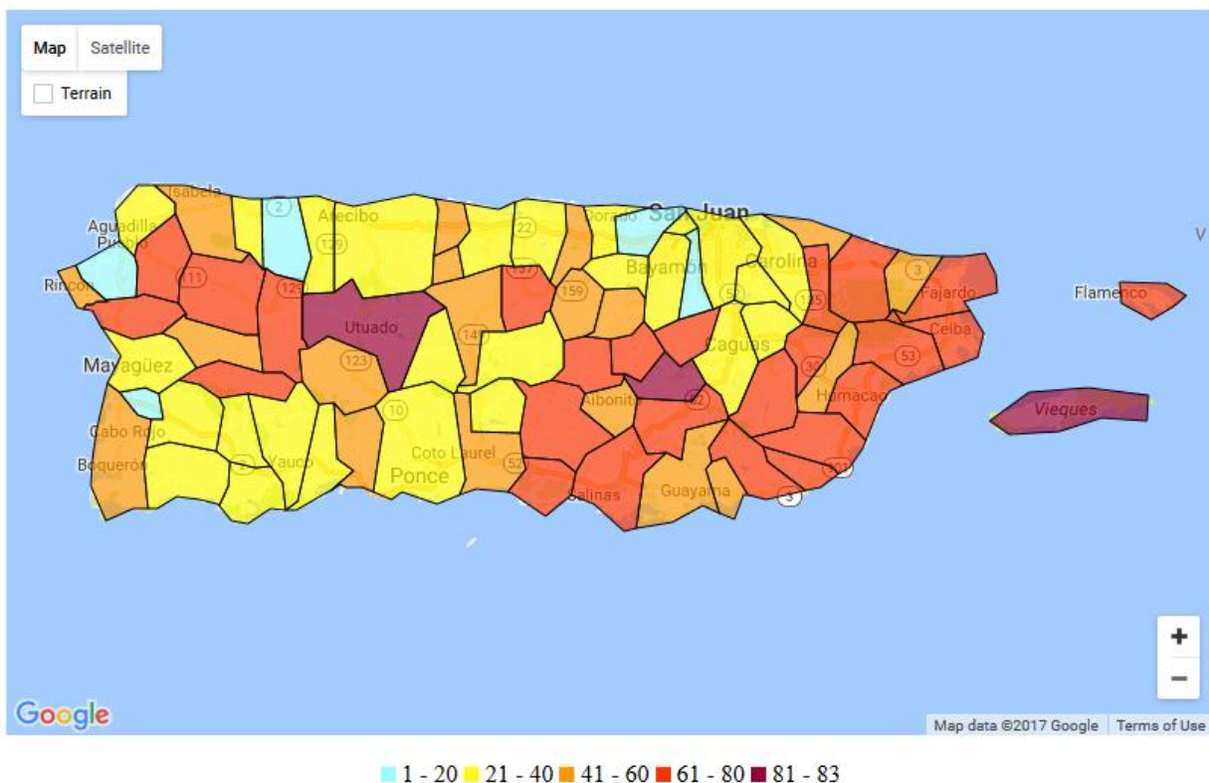
Servicios móviles

La siguiente sección describe el estado de los servicios de comunicaciones móviles y el restablecimiento de las mismas en el área de desastre, incluyendo el porcentaje de emplazamientos celulares fuera de servicio para cada municipio.

El siguiente mapa del área de desastre ilustra los municipios más afectados en Puerto Rico:

Porcentaje de Emplazamientos Celulares Fuera de Servicio por Municipio

11/13/2017 11:53:52 AM



La información que se exhibe fue proporcionada por los signatarios del marco de cooperación de resiliencia inalámbrica (Wireless Resiliency Cooperative Framework, en inglés) y por varias compañías adicionales que estuvieron de acuerdo en permitirnos incluir su información en los datos combinados:

Puerto Rico: El 39.6% de los emplazamientos celulares están fuera de servicio (bajó levemente del 39.9% de ayer). En 38 de los 78 municipios de Puerto Rico, más del 50% de los emplazamientos celulares están fuera de servicio (bajó de los 42 de ayer).

Las compañías de telefonía móvil mantienen activa la itinerancia ("roaming", en inglés) en las islas. Para así, colectivamente, servir a la mayor cantidad posible de habitantes de las islas con la cobertura disponible actualmente. Están coordinando y priorizando la recuperación de los emplazamientos celulares y la colocación de activos temporales con las otras compañías proveedoras para maximizar la cobertura de todos los suscriptores. Estaciones celulares satelitales de emergencia ("Satellite Cells on Light Trucks", COLT, por sus siglas en inglés) han sido emplazadas en Aguadilla, Arecibo, Cayey, Coamo Sur, Fajardo, Guayama, Manatí, Mayagüez Mesa, San Germán, Vega Baja y Yauco. Y servicios celulares terrestres sobre ruedas ("Terrestrial Cells on Wheels", COWs, por sus siglas en inglés) /COLTs han sido emplazados en Humacao, Quebradillas, Río Grande y Utuado. Según lo informado recientemente, aproximadamente el 78% de la población contaba con servicios de comunicaciones inalámbricas en Puerto Rico (un alza respecto al 74% de la semana pasada).

Islas Vírgenes de los Estados Unidos: En conjunto, el 37.2% de los emplazamientos celulares están fuera de servicio (similar a lo observado ayer). El 77.8% de los emplazamientos celulares en St. John están fuera de servicio (similar a lo observado ayer). Según lo informado recientemente, aproximadamente el 95% de la población contaba con servicios de comunicaciones inalámbricas en las Islas Vírgenes de los Estados Unidos (un alza respecto al 93% de la semana pasada).

Las tablas exhibidas a continuación proporcionan el porcentaje de emplazamientos celulares fuera de servicio por municipio, por estado o territorio.

Puerto Rico:

Estado	Municipios Afectados	Emplazamientos Celulares	Emplazamientos Celulares Fuera de Servicio	Porcentaje Fuera de Servicio	COWs o COLTs Emplazados
PR	ADJUNTAS	11	6	54.5%	
PR	AGUADA	18	3	16.7%	
PR	AGUADILLA	47	16	34.0%	Yes
PR	AGUAS BUENAS	20	16	80.0%	
PR	AIBONITO	21	12	57.1%	
PR	AÑASCO	15	10	66.7%	

PR	ARECIBO	69	20	29.0%	Yes
PR	ARROYO	10	6	60.0%	
PR	BARCELONETA	25	11	44.0%	
PR	BARRANQUITAS	18	11	61.1%	
PR	BAYAMÓN	155	49	31.6%	
PR	CABO ROJO	51	22	43.1%	
PR	CAGUAS	92	26	28.3%	
PR	CAMUY	18	3	16.7%	
PR	CANÓVANAS	30	20	66.7%	
PR	CAROLINA	131	32	24.4%	
PR	CATAÑO	21	5	23.8%	
PR	CAYEY	46	30	65.2%	Yes
PR	CEIBA	13	8	61.5%	
PR	CIALES	14	7	50.0%	
PR	CIDRA	27	22	81.5%	
PR	COAMO	22	15	68.2%	
PR	COMERÍO	18	13	72.2%	
PR	COROZAL	22	12	54.5%	
PR	CULEBRA	9	7	77.8%	
PR	DORADO	45	15	33.3%	
PR	FAJARDO	36	24	66.7%	Yes
PR	FLORIDA	6	3	50.0%	
PR	GUÁNICA	17	5	29.4%	
PR	GUAYAMA	30	18	60.0%	Yes

PR	GUAYANILLA	10	3	30.0%	
PR	GUAYNABO	100	15	15.0%	
PR	GURABO	34	13	38.2%	
PR	HATILLO	29	7	24.1%	
PR	HORMIGUEROS	10	1	10.0%	
PR	HUMACAO	44	28	63.6%	Yes
PR	ISABELA	35	15	42.9%	
PR	JAYUYA	8	2	25.0%	
PR	JUANA DÍAZ	33	16	48.5%	
PR	JUNCOS	23	14	60.9%	
PR	LAJAS	19	4	21.1%	
PR	LARES	16	11	68.8%	
PR	LAS MARÍAS	9	5	55.6%	
PR	LAS PIEDRAS	19	11	57.9%	
PR	LOÍZA	13	7	53.8%	
PR	LUQUILLO	13	6	46.2%	
PR	MANATÍ	28	10	35.7%	Yes
PR	MARICAO	5	4	80.0%	
PR	MAUNABO	12	9	75.0%	
PR	MAYAGÜEZ	68	22	32.4%	Yes
PR	MOCA	19	12	63.2%	
PR	MOROVIS	21	14	66.7%	
PR	NAGUABO	24	19	79.2%	
PR	NARANJITO	24	13	54.2%	

PR	OROCOVIS	15	4	26.7%	
PR	PATILLAS	16	10	62.5%	
PR	PEÑUELAS	19	8	42.1%	
PR	PONCE	103	21	20.4%	
PR	QUEBRADILLAS	20	8	40.0%	Yes
PR	RINCÓN	15	9	60.0%	
PR	RIO GRANDE	44	31	70.5%	Yes
PR	SABANA GRANDE	14	3	21.4%	
PR	SALINAS	29	19	65.5%	
PR	SAN GERMÁN	26	10	38.5%	Yes
PR	SAN JUAN	380	84	22.1%	
PR	SAN LORENZO	22	14	63.6%	
PR	SAN SEBASTIÁN	21	16	76.2%	
PR	SANTA ISABEL	18	12	66.7%	
PR	TOA ALTA	43	11	25.6%	
PR	TOA BAJA	54	8	14.8%	
PR	TRUJILLO ALTO	47	16	34.0%	
PR	UTUADO	21	17	81.0%	Yes
PR	VEGA ALTA	27	11	40.7%	
PR	VEGA BAJA	34	13	38.2%	Yes
PR	VIEQUES	12	10	83.3%	
PR	VILLALBA	9	3	33.3%	
PR	YABUCOA	32	25	78.1%	

PR	YAUCO	20	5	25.0%	Yes
TOTAL	-	2,714	1,076	39.6%	

Islas Vírgenes de los Estados Unidos:

Territorio	Districtos Afectados	Emplazamientos Celulares	Emplazamientos Celulares Fuera de Servicio	Porcentaje Fuera de Servicio
VI	ST. CROIX	46	19	41.3%
VI	ST. JOHN	9	7	77.8%
VI	ST. THOMAS	66	19	28.8%
TOTAL		121	45	37.2%

Sistemas de cable y telefonía fija (combinados)

Dado que hay cortes del suministro eléctrico generalizados en Puerto Rico y en las Islas Vírgenes de los Estados Unidos, la FCC ha recibido informes indicando que un alto porcentaje de consumidores no cuentan con servicio de cable ni con servicios telefónicos de línea fija. Aunque las compañías proveedoras han estado restableciendo los servicios activamente, la mayoría de sus clientes no cuentan con servicios, porque la energía eléctrica comercial aún no está disponible en sus áreas respectivas. En Puerto Rico no hay conmutadores importantes afectados.

Emisoras

A continuación, un informe del estado de las emisoras de transmisión abierta, de acuerdo a lo reportado por DIRS, FEMA y lo escaneado y recopilado por la oficina de extensión de la FCC.¹

Estado de las estaciones de televisión:

Puerto Rico: (no se observan cambios respecto a ayer)

Se confirma que 5 estaciones de TV están en operaciones (WKAQ, WIPR, WNJX, WTIN, WORO).

Se sospecha que 2 estaciones de TV están fuera de servicio (WIPM, WELU).

Se ha emitido autorizaciones temporales especiales (Special Temporary Authority, en inglés) a 70 estaciones de TV para permanecer desconectadas.

¹ Cuando las estaciones de transmisión abierta figuran como en "...sospecha que están fuera de servicio", dicho estado se basa en observaciones de emisión de campo de las bandas relevantes. Las estaciones que figuran así podrían estar operando en potencia reducida o en horario reducido.



No está confirmado el estado de 30 estaciones de TV.

Islas Vírgenes de los Estados Unidos: (no se observan cambios respecto a ayer)

Se ha emitido autorizaciones temporales especiales (Special Temporary Authority, en inglés) a 14 estaciones de TV para permanecer desconectadas.

No está confirmado el estado de 2 estaciones de TV.

Estado de las estaciones de radio AM:

Puerto Rico: (no se observan cambios respecto a ayer)

Se confirma que hay 40 estaciones de radio AM en operaciones (WA2X, WABA, WALO, WAPA, WBMJ, WCMN, WCGB, WCPR, WDEP, WENA, WEXS, WGDL, WI2X, WI3X, WIAC, WIPR, WISO, WKAQ, WKFE, WKJB, WKUM, WLEO, WLEY, WMDD, WMNT, WMSW, WOIZ, WOQI, WPAB, WPPC, WPRA, WPRP, WSKN, WSOL, WTIL, WUPR, WVJP, WXEW, WYEL).

Se sospecha que 8 estaciones de radio AM están fuera de servicio (W227, WJDZ, WNVE, WVQR, WYAS, WZCA, WZMT, WZOL).

La asociación de emisoras de Puerto Rico (*Puerto Rican Broadcast Association*) confirmó que 23 estaciones de radio AM están fuera de servicio (WBQN, WCMA, WDNO, WEGA, WFAB, WGIT, WHOY, WIBS, WIDA, WISA, WIVV, WJIT, WKVM, WLRP, WNEL, WNIK, WOLA, WORA, WOSO, WQBS, WRSJ, WUKQ, WUNO).

No está confirmado el estado de una de las emisoras de radio AM.

Se ha emitido autorizaciones temporales especiales (Special Temporary Authority, en inglés) a dos estaciones de radio AM para permanecer desconectadas.

Islas Vírgenes de los Estados Unidos: (no se observan cambios respecto a ayer)

Se confirma que 2 estaciones de radio AM están en operaciones (WSTA, WUVI).

Se sospecha que 2 estaciones de radio AM están fuera de servicio (WDHP, WSTX).

No se ha confirmado el estado de una estación de radio AM.

Estado de las estaciones de radio FM:

Puerto Rico: (no se observan cambios respecto a ayer)

Se confirma que 47 estaciones de radio FM están en operaciones (WAEL-FM, WCMN-FM, WCMN-FM3, WCMN-FM6, WEGM, WERR, WERR-FM1, WERR-FM2, WERR-FM3, WFID, WIDI, WKAQ-FM, WKAQ-FM1, WKAQ-FM2, WLUZ, WMAA-LP, WMEG, WNNV, WNRT, WNRT-FM1, WNRT-FM2, WNVN, WODA, WORO, WOYE, WPRM-FM, WPUC-FM,



WPUC-FM1, WQML, WRIO, WRRH, WRTU, WRXD, WTOK-FM, WTOK-FM2, WTPM, WTPM-FM1, WVDJ-LP, WVIS, WVJP-FM, WVJP-FM2, WXYX, WXYX-FM1, WXYX-FM2, WZNT, WZNT-FM1, WZOL).

Se sospecha que 8 estaciones de radio FM están fuera de servicio (W227CV, WJDZ, WNVE, WVQR, WYAS, WZCA, WZMT, WZOL-FM3).

La asociación de emisoras de Puerto Rico (*Puerto Rican Broadcast Association*) confirmó que 23 estaciones de radio FM están fuera de servicio (WCAD, WCAD-FM1, WCAD-FM2, WCRP, WELX, WFDT, WIDA-FM, WIOA, WIOA-FM1, WIOC, WIVA-FM, WMIO, WNIK-FM, WQBS-FM, WQBS-FM1, WRUO, WUKQ-FM, WUKQ-FM1, WXHD, WXLX, WYQE, WZAR, WZET).

Se ha emitido autorizaciones temporales especiales (Special Temporary Authority, en inglés) a 3 estaciones de radio FM para permanecer desconectadas.

No está confirmado el estado de 30 estaciones de radio FM.

Islas Vírgenes de los Estados Unidos: (no se observan cambios respecto a ayer)

Se confirma que 2 estaciones de radio FM están en operaciones (WVIE, WZIN).

Se sospecha que una estación de radio FM está fuera de servicio (WVIZ).

Se ha emitido autorización temporal especial (Special Temporary Authority, en inglés) a una estación de radio FM para permanecer desconectada.

No está confirmado el estado de 19 estaciones de radio FM.